



Dienstag, 14. April 2026, 18:00 Uhr

Medizin Spezial

Rudolf-Höfer-Preis 2026

Der Rudolf-Höfer-Preis wird heuer bereits zum 12. Mal vergeben. Präsentation der ausgewählten Publikationen im Zusammenhang mit der Anwendung radioaktiver Isotope in Klinik und Forschung in Österreich des Jahres 2025, zur Verfügung gestellt von *DSD-Pharma GesmbH*.

Vorsitz

Herr **Anton Staudenherz**

Primarius des Klinischen Instituts für Nuklearmedizin, molekulare Bildgebung und spezielle Endokrinologie am Universitätsklinikum St. Pölten

Frau **Martha Hoffmann**

Fachärztin für Nuklearmedizin, Radiology Center, Wien

Moderation

Herr **Thomas Leitha**

Primarius i.R. der Abteilung für nuklearmedizinische Diagnostik und Therapie in der Klinik Donaustadt

18:00-18:15 Uhr

The metabolic organ connectome: A novel approach to measure allostatic load during health-to-disease transition

Med. 2025 Dec 12;6(12):100881. doi: 10.1016/j.medj.2025.100881. Epub 2025 Oct 14

Frau **Barbara Katharina Geist**

Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin, MedUni Wien

18:20-18:35 Uhr

A large-scale multimodal investigation of the interplay between the serotonergic system and emotion processing

Transl Psychiatry. 2025 Jun 11;15(1):196. doi: 10.1038/s41398-025-03407-2

Herr **Manfred Klöbl**

Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, MedUni Wien

18:40-18:55 Uhr

Prognostic implications of [¹⁸F]FDG PET and metabolic changes in patients with advanced metastatic neuroendocrine tumors undergoing rechallenge PRRT: final results from a multicenter 10-year survival WARMTH study
Theranostics. 2026 Jan 1;16(3):1227-1237. doi: 10.7150/thno.123273. eCollection 2026

Frau **Giulia Santo**

Universitätsklinik für Nuklearmedizin, MedUni Innsbruck

Mit freundlicher Unterstützung von



Diese Fortbildung findet als Präsenzveranstaltung statt.

Anmeldung:	www.billrothhaus.at/veranstaltungen
Veranstalter:	Gesellschaft der Ärzte in Wien – Billrothhaus Frankgasse 8, 1090 Wien

Für die Veranstaltung wird **1 Fortbildungspunkt** im Fach Nuklearmedizin im Rahmen des Diplom-Fortbildungsprogramms der ÖÄK anerkannt.

